


STABILISIERUNGSMITTEL

# ENOCRISTAL Ca

Impfkristall zur Stabilisierung vom Kalzium im Wein.

	<p><b>ZUSAMMENSETZUNG</b> Mikronisiertes Kalzium-L-Tartrat.</p>
	<p><b>ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN</b> Enocrystal Ca ist ein mikronisiertes Kalzium-Tartrat ausgewählt für seine chemische Reinheit, sensorische Neutralität und mikrogranulare Struktur.</p> <p>Dank der geringen Größe des Granulates, Enocrystal Ca wirkt als Impfkristall: löst den Ausfall von Kalzium-Tartrat-Kristallen aus und fördert dadurch den Kalziumstabilisierungs-Prozess.</p> <p>Enocrystal Ca hat keinen unmittelbaren sensorischen Effekt, wobei der Säureverlust durch die Behandlung kann wahrnehmbar werden.</p>
	<p><b>ANWENDUNG</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stabilisierung von Kalzium-Tartrat im Wein;</li> <li>Reduktion des Ca-Gehaltes im Wein.</li> </ul>
	<p><b>DOSIERUNG</b> Empfohlene Dosierung: 50 g/hL Maximale Dosierung in EU: 200 g/hL.</p>
	<p><b>GEBRAUCHSANWEISUNG</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>In 20-facher Weinmenge auflösen,</li> <li>Zusatz zum Wein mit abschließender Homogenisierung durch Rundpumpen oder mit Hilfe eines Rührwerks.</li> <li>Über 7-15 reagieren, bzw. absetzen lassen</li> <li>Abschließend abziehen oder filtrieren</li> <li>Die Weintemperatur soll während der Behandlungsdauer zwischen 10 und 15°C liegen.</li> <li>Eine Abkühlung auf -4°C ist nicht notwendig.</li> </ul> <p>Für weitere Informationen und Anwendungstipps wenden Sie sich bitte an Ihren Enartis Berater.</p>
	<p><b>VERPACKUNG UND LAGERUNGSBEDINGUNGEN</b> 5 kg, 25 kg</p> <p>Verschlussene Packung: im kühlen, trockenen und gut durchgelüfteten Raum lagern. Offene Packung: sorgfältig zuschließen und lagern wie verschlossene Packung.</p>
	<p><b>KONFORMITÄT</b> Das Produkt ist zur önologischen Anwendung erlaubt, wie vorgesehen von: Verordnung (EU) N. 934/2019.</p> <p>Produkt in Übereinstimmung mit: <i>Codex Oenologique International.</i></p>

Die hier angeführten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnis- und Erfahrungsstand. Sie entbinden den Anwender nicht von der Respektierung der Sicherheitsvorschriften oder von der Verantwortung einer sachgemäßen Verwendung des Produktes.